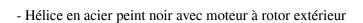


S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros Parc Industriel des 50 Arpents 8, square Louis Blanc 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

Ventilateur compact A2S130-AA25-01 - 13011412

Facilité d'utilisation pour ce ventilateur **ebmpapst** dans tous domaines d'activité : rails et transports, réfrigération, refroidissement électronique, hachoirs réfrigérés, bornes interactives...



- Roulements à billes
- Homologations VDE, UL, CSA, CCC
- Classe B
- Protection thermique contre les surcharges
- Raccordement électrique par 2 fils laiton
- IP20
- Sens de rotation anti-horaire vu côté rotor
- Masse 850g
- Livré sans le carter

Caractéristiques:

Dimensions (mm): 150x55Longueur du câble (m): 0.33

- Fréquence : 50/60Hz
- Alimentation : 115V
- Type de connexion : fils
- Débit (m3/h) : 325

Indice de protection : 20Sens de l'air : Hélice vers fixations

- Température de l'air véhiculé : de - 30° à + 60°

Vitesse (tours/minute) : 2800Niveau sonore (décibels) : 49Puissance absorbée (watts) : 38

- Conformité RoHs : Oui





S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros Parc Industriel des 50 Arpents 8, square Louis Blanc 77680 ROISSY-EN-BRIE - France

- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : -

